



# **BOSSC55 CAMARA WIFI IP CON AUDIO Y USB**

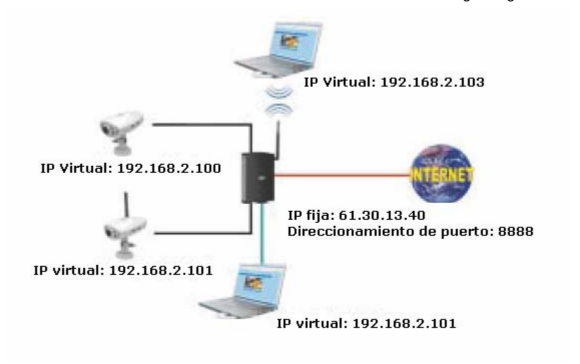
# Manual de usuario



## Guía rápida

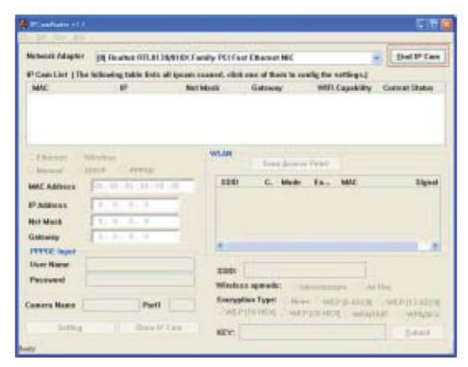
## 1. Conexión de la cámara IP inalámbrica

Conecte la cámara al router ADSL como se muestra en la imagen siguiente.

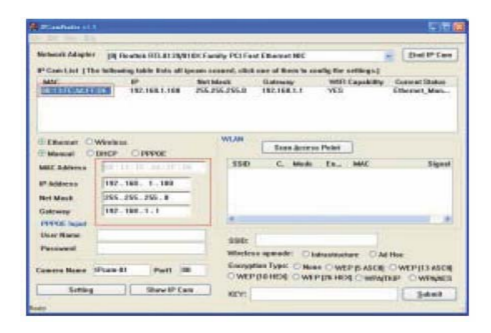


#### Método 1 : Conexión por detección automática

Paso 1 : Instale el software "IP Auto Detect Tool" incluido en el CD ROM adjunto. Una vez instalado, ejecútelo haciendo clic en "IP Cam Setup.exe" en el escritorio y pulse después "Find IP Cam"



Paso 2 : Seleccione " MAC " y aparecerá el estado de la IP.



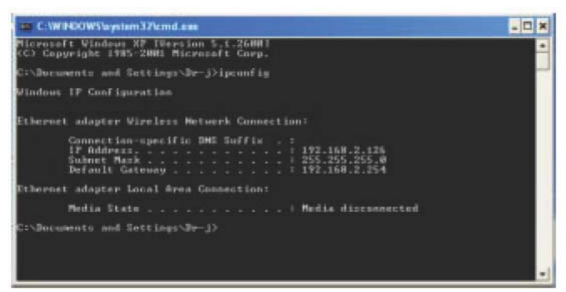
Paso 3 : Seleccione un dispositivo LAN, y haga clic en el botón "Auto Detect" (Detección automática).

Paso 4 : Aparecerán todas las cámaras IP instaladas en "IP Camera". Haga clic en la cámara IP correspondiente y asígnele la dirección IP pulsando el botón "Setup" (Configuración).

Siga los pasos siguientes para obtener la información de red. (Dirección IP, máscara de subred y puerta de enlace)

Paso 5 : Haga clic en "Inicio"→"Ejecutar" y escriba : "command" y pulse la tecla "ENTER" del teclado.

En la ventana MS-DOS, escriba el comando "ipconfig" y pulse "ENTER" para obtener la información de red.

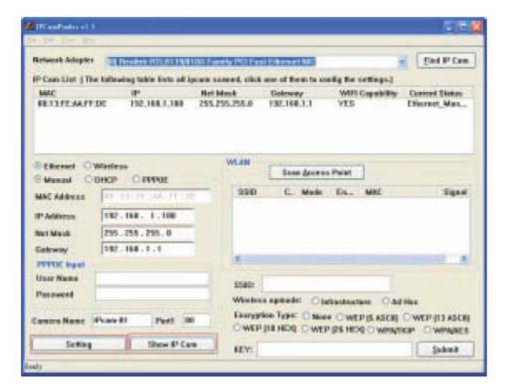


Paso 6: Ahora puede asignar la dirección IP, la máscara de subred (NET Mask) y puerta de enlace predeterminada (GateWay) a la cámara IP.

NOTA: Debe utilizar la misma máscara de subred ( NET Mask ) y la puerta de enlace predeterminada ( GateWay ).

Puede utilizar una dirección IP dentro del rango 192.168.2.1-254, pero asegurándose de que no está en uso en su entorno de red.

Paso 11 Haga clic en el botón " Setting ", y " Show IP Cam " para contactar con la cámara.

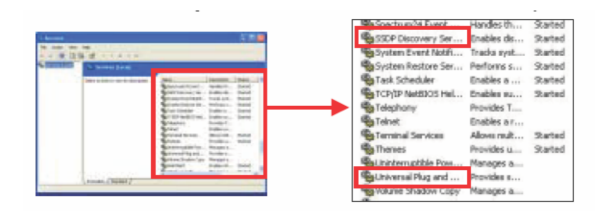


Método 2 : Conexión por UPnP (Universal Plug and Plug)

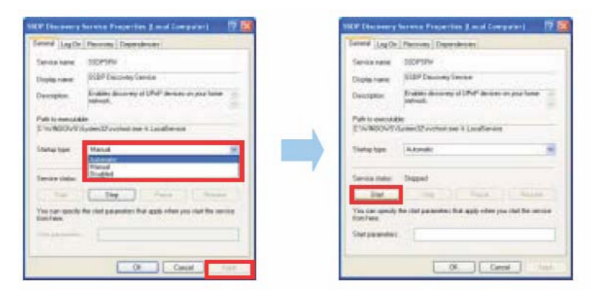
**NOTA**: Esta función sólo es compatible con el sistema XP SP2, por lo que debe utilizar un router con la función UPnP.

Paso 1 : Haga clic en "Inicio" → "Configuración" → "Panel de control" → "Herramientas administrativas" → "Servicios".

Paso 2 : En la venta "Servicio", haga doble clic en el servicio "SSDP Discovery Service".



Paso 3 : Seleccione la opción "Automático" en "Tipo de inicio" y haga clic en "Aplicar" para cambiar. Después, haga clic en "Iniciar" y "Aceptar" para salir de la ventana.



Paso 4: Haga doble clic en "UPnP IP Camera-100" dentro de "Mis sitios de red" para conectar con la cámara IP.



## 2. Utilice IP virtual para conectar con la cámara IP

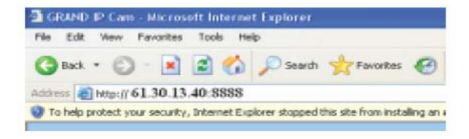
Paso 1 : En la página "Device Administrator Setup", habilite la función "Multiport Defaults" y asigne un número de puerto para la cámara IP.



Paso 2: Configure su cortafuegos o la puerta de enlace y asigne una IP virtual local: 192.168.1.100 y abra el puerto 8888 del router para la cámara IP. La imagen siguiente es un ejemplo. Para obtener esta información, póngase en contacto con el proveedor de servicios de Internet.



**Paso 3:** En el ordenador remoto, abra Internet Explorer, y escriba la dirección IP: <a href="http://61.30.13.40:8888">http://61.30.13.40:8888</a>



# 3. Acceda a la dirección IP a través de Internet Explorer

en Password : admin para acceder a la cámara IP.

Inicie Internet Explorer, escriba la dirección IP de ka cámara IP el campo de direcciones (por ejemplo, 192.168.2.100), y después aparecerá el diagrama siguiente. Escriba el nombre de usuario en User name : **root** y la contraseña



# 4. Instalación y funcionamiento del programa (Digital Surveillance Soft )

Paso 1 : Inserte el CD del driver. Aparecerá la ventana de instalación automáticamente. Haga clic en "Install WalkGuard Plus" para instalar el programa.

Paso 2 : Ejecute el software "WalkGuard.exe" desde el icono del escritorio y aparecerá la ventana siguiente.



Paso 3: ① Seleccione el modo de la cámara entre "USB Camera (PC Cam)"

- y "Network Camera (IP Cam)". @Escriba la URL (dirección IP de la cámara IP), número de puerto, UserID (Nombre de usuario) y Password
- ③Haga clic en "Connect" para conectar con la cámara IP.

(Contraseña).

4 Aparecerá a continuación la imagen procedente de la cámara IP.

**NOTA**: Haga clic en "Help" para acceder a la ventana de Ayuda del programa.

- 1. Consulte el documento "Camera Help.doc" en el CD para obtener más información.
- 2. En el documento "ADSL\_Dynamic DNS Help.doc" incluido en el CD ROM podrá encontrar más información sobre ADSL y DDNS.
- 3. En el documento "**Software Help.doc**" incluido en el CD ROM podrá encontrar más información sobre el software.

